International Application No PCT/EP2004/011913

	PC1/EP2004/011313
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F16K1/30 F16K31/40	
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification	and IPC
B. FIELDS SEARCHED	
Minimum documentation searched (classification system followed by classification sy ${\sf IPC~7~F16K}$	mbols)
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such o	focuments are included in the fields searched
Electronic data base consulted during the international search (name of data base an	d, where practical, search terms used)
EPO-Internal	•
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevan	t passages Relevant to claim No.
Y US 5 458 151 A (WASS LLOYD G) 17 October 1995 (1995-10-17) cited in the application column 3, line 2 - line 55; figure	2
Y US 2003/075700 A1 (GREEN CHRISTOPHE AL) 24 April 2003 (2003-04-24) page 2, paragraph 25 - paragraph 3 figure 1	
FR 2 816 032 A (GIAT IND SA) 3 May 2002 (2002-05-03) abstract; figure 1	1
-/-	
X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled
"P" document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed "8"	in the art. document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 24 January 2005	Date of mailing of the International search report N. ADD 2005
	0 4 APR 2005 Authorized officer
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Christensen, J

International Application No
PCT/EP2004/011913

0./0	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	FC1/EF2004/011313
	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Category °	Oligion of document, with subcason, where appropriate, of the records passages	
Α	EP 1 327 808 A (ASCO JOUCOMATIC) 16 July 2003 (2003-07-16) cited in the application column 7, line 55 - column 9, line 11; figures 3-7	1
A	column 7, line 55 - Column 9, line 11; figures 3-7 US 5 452 738 A (BORLAND ROBIN N ET AL) 26 September 1995 (1995-09-26) cited in the application column 3, line 59 - column 4, line 51, paragraph 31; figures 2,4,8	

International application No.

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	mational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
4.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.: No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is
Remark	restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: 1-18 The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.
	No protest accompanied the payment of additional search fees.

Form PCT/ISA/210 (continuation of first sheet (1)) (July 1992)

Continuation of Box III

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-18

Electromagnetic valve with a cavity opening through which a shut-off piston and the electromagnetic control elements can be introduced (from outside).

2. Claims 19-20

Electromagnetic valve in which the shut-off piston can slide freely in the valve body.

Information on patent family members

International Application No
PCT/EP2004/011913

			Durk Paradian				5.10
	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US	5458151	A	17-10-1995	US US CA EP JP MX WO	2108789 0586578	A A1 A1 T A1	30-08-1994 16-03-1993 30-03-1993 01-12-1992 16-03-1994 22-09-1994 01-01-1993 10-12-1992
US	2003075700	A1	24-04-2003	MO	03036142	A1	01-05-2003
FR	2816032	A	03-05-2002	FR	2816032	A1	03-05-2002
EP	1327808	A	16-07-2003	FR EP US	2834767 1327808 2003150499	A1	18-07-2003 16-07-2003 14-08-2003
US .	5452738	A .	26-09-1995	AU AU BR CA DE DE EP JP KR US ZA	9500707 2142514 69512285 69512285 0668468 2141298 2757978 7301359 159425	A A A1 D1 T2 A1 T3 B2 A B1 A	17-10-1996 07-09-1995 24-10-1995 23-08-1995 28-10-1999 24-08-2000 23-08-1995 16-03-2000 25-05-1998 14-11-1995 01-12-1998 08-10-1996 04-10-1995

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

hternationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011913

		PCT/EP200	04/011913
A. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16K1/30 F16K31/40		
Nach der int	ernationalen Pateniklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK	
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikatlonssystem und Klassifikationssymbo F 16K	le)	
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiet	e fallen
Während de	r Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	US 5 458 151 A (WASS LLOYD G) 17. Oktober 1995 (1995-10-17) in der Anmeldung erwähnt Spalte 3, Zeile 2 - Zeile 55; Abb	sildung 2	1-9
Υ	US 2003/075700 A1 (GREEN CHRISTOP	_	1–9
·	AL) 24. April 2003 (2003-04-24) Seite 2, Absatz 25 - Absatz 31; A		
А	FR 2 816 O32 A (GIAT IND SA) 3. Mai 2002 (2002-05-03) Zusammenfassung; Abbildung 1	·	1
		-/	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Slehe Anhang Patentfamille	
A Veröffer aber ni	e Kategorien von angegrebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgermeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	T Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern ni Erfindung zugrundeliegenden Prinzip:	nt worden ist und mit der ur zum Verständnis des der
'L' Veröffer	dedatum veröffentlicht worden ist hillichung, die geelignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lessen oder durch die des Veröffentlichungsfahum einer	Theorie ängegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bede kann allein aufgrund dieser Veröffentl erfinderischer Tätlokeit beruhend betr	lchung nicht als neu oder auf
andere soli od	en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bede kann nicht als auf erfinderischer Tätig	utung; die beanspruchte Erfindung
eine Be "P" Veröffer	rührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Aussteilung oder andere Maßnahmen bezieht europenendedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	werden, wenn die Veröffentlichung m Veröffentlichungen dieser Kategorie it diese Verbindung für einen Fachman '&' Veröffentlichung, die Müglied derselbe	n Verbindung gebracht wird und n naheliegend ist
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen R	
24	4. Januar 2005	04/04/2005	
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europälsches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächligter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Christensen, J	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

hternationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011913

		1017 21 20	U4/U11913
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 1 327 808 A (ASCO JOUCOMATIC) 16. Juli 2003 (2003-07-16) in der Anmeldung erwähnt Spalte 7, Zeile 55 - Spalte 9, Zeile 11; Abbildungen 3-7		1
	Spaite 7, Zeile 55 - Spaite 9, Zeile 11; Abbildungen 3-7 US 5 452 738 A (BORLAND ROBIN N ET AL) 26. September 1995 (1995-09-26) in der Anmeldung erwähnt Spalte 3, Zeile 59 - Spalte 4, Zeile 51, Absatz 31; Abbildungen 2,4,8		

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011913

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf B
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche keln Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. well sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. well sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. well es sich dabel um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchlerbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recher-chenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1–18
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-18

Elektromagnetisches Ventil mit einer Mündung eines Hohlraums wodurch ein Absperrkolben und die elektromagnetischen Steuerelemente (vom Äussere) einfügbar sind.

2. Ansprüche: 19-20

Elektromagnetisches Ventil, wobei der Absperrkolben frei verschiebbar im Ventilkörper angeordnet ist.

INTERNATION LER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

temationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011913

	echerchenbericht tes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
IIS	5458151	Α	17-10-1995	US	5341844	1 A	30-08-1994
	0.00201	•••	2, 20 2000	ÜS	5193580		16-03-1993
				ÜS	5197710		30-03-1993
			•	CA	2108789		01-12-1992
				ΕP	0586578		16-03-1994
				JP	6508422	? T	22-09-1994
				MX	9202591	L Al	. 01-01-1993
				WO	9221905	5 A1	10-12-1992
US	2003075700	A1	24-04-2003	WO	03036142	2 A1	01-05-2003
FR	2816032	A	03-05-2002	FR	2816032	2 A1	03-05-2002
EP	1327808	Α	16-07-2003	FR	2834767	7 A1	18-07-2003
				EP	1327808	3 A1	16-07-2003
				US	2003150499) A1	14-08-2003
US	5452738	Α	26-09-1995	AU	672937	7 B2	17-10-1996
				AU	114109	5 A	07-09-1995
				BR	9500707		24-10-1995
				CA	2142514		23-08-1995
				DE	69512285		28-10-1999
				DE	6951228		24-08-2000
				EP	0668468		23-08-1995
				ES	2141298		16-03-2000
				JP	2757978		25-05-1998
				JP	7301359		14-11-1995
				KR US	159425 5562117		01-12-1998 08-10-1996
				ZA	9500596		08-10-1996